

低价促销建筑墙体保温防裂钢丝网

产品名称	低价促销建筑墙体保温防裂钢丝网
公司名称	安平县祥益织网厂
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	衡水南环路与北新大道交叉口西行100米路南
联系电话	0318-8067088 13931803775

产品详情

产品介绍 安平县祥益织网厂始建于1997年，已有十余年的历史，是专业从事丝网制造的厂家，目前已建成占地3000平米，员工百余人的专业化、标准化、现代化的企业。本厂主要生产各种筛网、过滤网、防护网及其制品。目前本厂拥有无梭织机19台主要生产不锈钢网,黑丝布,窗纱,电焊网织机10台,生产建筑用外墙保温用镀锌钢丝网,刺绳(带刺铁丝网)机器11台,生产防护用刺丝(带刺铁丝网),大型网片自动焊接机一台,小型网片焊接机3台,可以生产各种工程网片,镀锌苗床钢丝网片,护栏用网,建筑用钢筋焊接网,砖带网,墙角网,抹墙用铁丝网,钢丝网等.鉴于安平丝网集散地的优势,我厂还可以生产:电焊网、六角网、护栏网、体育场网围栏、网片、草原围栏网、刺绳、勾花网、钢板网、窗纱、矿筛网、不锈钢网、席型网,纸浆模塑网等各种钢丝网、铁丝网、塑料网等网卷,网片.为确保产品质量的提高,从原料的购进到产品的入库,皆采用质量链式管理模式,对每一生产过程都得以严格检验,杜绝了不合格原料的上机,不合格产品的出厂.因此无论质量和售后都得到了用户的一致好评.我厂全体员工欢迎各新老客户前来参观指导,来电来人洽谈业务.我们愿以客户共同合作,以最优质的合格产品,最优惠的合作价格,共同发展.共拓业务. 材质:

优质低碳钢丝、不锈钢丝编织:

先编后镀、先镀后编,又分热镀锌、电镀锌、pvc涂塑、浸塑、特型电焊网性能:

具有极强的防腐抗氧化等特点用途:广泛用于工业、农业、建筑、交通运输、采矿、球场、草坪、养殖等各个行业的围栏、装饰、机械防护等我公司可根据客户具体要求,加工定做各种特殊规格产品;同时承接来料加工!产品属性电焊铁丝网,镀锌铁丝网主要应用于建筑外墙保温,按国家标准,网径应12.7*12.7mm,丝径应0.9mm,材质低碳钢丝,表观密度7850(kg/m³),导热系数0.6(w/(m.k),最高使用温度1535(°C)。热镀锌钢丝网的固定方法:钢丝网采用塑料膨胀螺栓固定。固定钢丝网时,应从顶层开始沿边角处钉挂钢丝网。钢丝网应横向铺设,也可按分格缝尺寸垂直铺设。钉挂钢丝网时,先将钢丝网的一头(距50毫米处)拆成1角,以便于转弯搭接。用直径不小于1.5毫米的钢丝做成v型卡子,先固定住钢丝网,然后按梅花型打孔或注射安装锚固件。丝径 目数 英寸 毫米 1.5mm/4.0mm 4" x 4" 101.6mm x 101.6mm 1.5mm/4.0mm 4" x 3" 101.6mm x 50.8mm 1.2mm/4.0mm 4" x 2" 101.6mm x 50.8mm 1.2mm/4.0mm 3" x 2" 75mm x 50.8mm 1.1mm/4.0mm 2" x 2" 50.8mm x 50.8mm 1.0mm/3.0mm 2" x 1" 50.8mm x 25.4mm 0.45mm/2.0mm 5/8x5/8 16mm x 16mm 0.45mm/1.6mm 1/2"x1/2" 12.7mm x 12.7mm 0.5mm/2.0mm 3/4"x3/4" 19mm x 19mm 0.45mm/0.9mm 1/4"x1/4" 6.35mm x 6.35mm 0.45mm/1.6mm 3/8x3/8 10mmx10mm 0.8mm/2.5mm 3/8x3/8 30mmx30mm功能用途电焊铁丝网,镀锌铁丝网主要应用于建筑外墙保温,按国家标准,网径应12.7*12.7mm,丝径应0.9mm,材质低碳钢丝,表观密度7850(kg/m³),导热系数0.6(w/(m.k),最高使用温度1535(°C)。热镀锌钢丝网的固定方法:钢丝网采用塑料膨胀螺栓固定。固定钢丝网时,应从顶层开始沿边角处钉挂钢丝网。钢丝网应横向铺设,也可按分格缝尺寸垂直铺设。钉挂钢丝网时,先将钢丝网的一头(距50毫米处)拆成1角,以便于

转弯搭接。用直径不小于1.5毫米的钢丝做成v型卡子，先固定住钢丝网，然后按梅花型打孔或注射安装锚固件。其他说明产品运输 我厂位于河北省衡水市安平县，当地建有现代化的聚成国际物流区占地3069亩，距离大广高速仅几公里，交通极为便捷。聚成国际物流区承揽发往全国各地的零担配货以及整车货运业务，天天发车。在全国各地设有不同卸货点并可代办中转运输业务，保证货物安全及时的送到客户指定目的地。退货规则 由于不同的客户对产品的规格、尺寸及其他参数等不同，我厂生产的货物大多为订单，所以和普通的网购不同，非质量问题，我们拒绝退换货，请您明确以后，再签订合同。在此给您造成的不便深表歉意。感谢您对我们工作的理解与支持！交易说明不同客户对产品的用途以及材质、规格、尺寸等要求标准不一样请您选择订购产品时及时与我厂销售人员联系确定好详细的规格参数及质量要求并签订购货合同加盖我厂的公章或合同章避免由于沟通不到位给您造成不必要的损失